



A15

CE
0407
EN 1433



DESCARGA INFERIOR
DIAM. Ø75 - 100 Y
Ø 80-100



EJEMPLO DE INSTALACIÓN LATERAL

CANALETA NOR

Ideal como un sistema de drenaje de agua simple y efectivo. Garantiza la fuerza y simplicidad en la instalación.

Material:

Copolímero de polipropileno reforzado anti-UV

CANALETA NOR

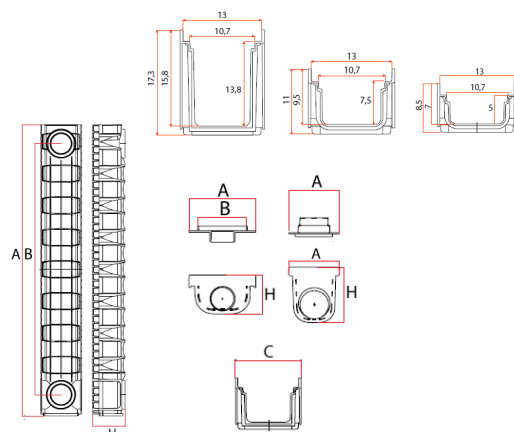
DESCRIPCIÓN / PRODUCT ORDER DATA SHEET

| COD. | MOD. | | | | |
|----------|----------------------|---|-----|-------|-------------|
| CN13-07 | Canaleta 13x100 H5 | ● | 1 | 248 | 0,860 kg/pz |
| CN13-09 | Canaleta 13x100 H7,5 | ● | 1 | 184 | 0,940 kg/pz |
| CN13-10 | Canaleta 13x100 H15 | ● | 1 | 112 | 1,380 kg/pz |
| CN13-07A | Canaleta 13x100 H5 | ● | 1 | 248 | 1,200 kg/pz |
| CN13-09A | Canaleta 13x100 H7,5 | ● | 1 | 184 | 1,360 kg/pz |
| CN13-11 | Canaleta 13x100 H15 | ● | 1 | 112 | 1,980 kg/pz |
| TP13-03 | Tapón 13x100 H5 | ● | 150 | 19200 | 0,028 kg/pz |
| TP13-04 | Tapón 13x100 H7,5 | ● | 100 | 12800 | 0,044 kg/pz |
| TP13-05 | Tapón 13x100 H15 | ● | 50 | 6400 | 0,060 kg/pz |
| TP13-06 | Tapón 13x100 H5 | ● | 150 | 19200 | 0,034 kg/pz |
| TP13-07 | Tapón 13x100 H7,5 | ● | 100 | 12800 | 0,052 kg/pz |
| TP13-08 | Tapón 13x100 H15 | ● | 50 | 6400 | 0,080 kg/pz |

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO / TECHNICAL SHEET

| MOD. | A* | B* | C* | H* | Clase de carga |
|----------------------|------|------|-------|------|----------------|
| Canaleta 13x100 H5 | 100 | 86,7 | 13,8 | 8,5 | A15 |
| Canaleta 13x100 H7,5 | 100 | 86,7 | 13,8 | 11 | A15 |
| Canaleta 13x100 H15 | 100 | 86,7 | 13,8 | 17,3 | A15 |
| Tapón 13x100 H5 | 13,8 | 9,3 | 5-6 | 7,3 | -- |
| Tapón 13x100 H7,5 | 13,8 | 9,3 | 5-7,5 | 9,9 | -- |
| Tapón 13x100 H15 | 13,8 | 9,3 | 5-7,5 | 16,1 | -- |

*MEDIDA EN CENTÍMETROS



REJILLA + ACCESORIOS CANALETA NOR

Tiene un diseño moderno y funcional y combina buena resistencia al bajo peso.

El estampado se realiza en una máquina automatizada que permite obtener un producto con mejor acabado y uniforme, y mejora las características mecánicas.

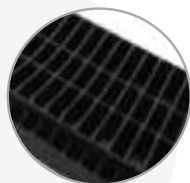
Material:

Copolímero de polipropeno reforzado anti-UV.

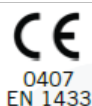
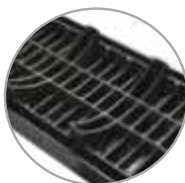
Rejilla galvanizada moldeada

Rejilla de acero inoxidable AISI304

LADO INFERIOR DE REJILLA PP REFORZADA








LADO INFERIOR DE REJILLA PP



REJILLA + ACCESORIOS CANALETA NOR

DESCRIPCIÓN / PRODUCT ORDER DATA SHEET

| COD. | MOD.* |  |  |  |  |  |
|---------------|-------------------------|---|---|--|---|---|
| FERMO13-01 | Antirrobo 13x100 | ● | 250 | 32000 | 100x120x220 | 0,045 kg/pz |
| GC13X100-05 | Rejilla galvanizada | ● | 1 | 640 | 100x120x110 | 1,130 kg/pz |
| GC13X100-05AA | Rejilla en INOX | ● | 1 | 640 | 100x120x110 | 1,225 kg/pz |
| GC13X100-08 | Rejilla en PP reforzada | ● | 1 | 315 | 100x120x140 | 1,235 kg/pz |
| GC13X100-09 | Rejilla en PP reforzada | ● | 1 | 315 | 100x120x140 | 1,235 kg/pz |
| GC13X100-08A | Rejilla Polipropileno | ● | 1 | 315 | 100x120x140 | 0,900 kg/pz |
| GC13X100-09A | Rejilla Polipropileno | ● | 1 | 315 | 100x120x140 | 0,900 kg/pz |

*MEDIDA EN CENTÍMETROS

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO / TECHNICAL SHEET

| MOD.* | A* | B* | H* | Clase de carga |
|-------------------------|------|------|-----|----------------|
| Rejilla galvanizada | 100 | 12,8 | 2,1 | A15 |
| Rejilla en INOX | 100 | 12,8 | 2,1 | A15 |
| Rejilla en PP reforzada | 99,5 | 12,6 | 3,2 | A15 |
| Rejilla Polipropileno | 99,5 | 12,6 | 3,2 | -- |

*MEDIDA EN CENTÍMETROS

